

# PHILIPS

## Lâmpada

3000 series

10,5 W (75 W)

Casquilho E27

Branca quente

220 - 240 V



8718696497524



## Uma lâmpada única

As lâmpadas LED da Philips fornecem uma maravilhosa luz branca suave, com uma duração excepcionalmente longa e uma poupança de energia significativa imediata. Com um design puro e elegante, esta lâmpada é o substituto perfeito para as suas lâmpadas tradicionais foscas.

### Escolha sustentável

- Duração até 15 anos
- Consumo de energia muito reduzido, poupando até 90%

### Concebida para uma qualidade de luz perfeita

- Luz envolvente

### Crie um ambiente activo

- Luz fria, energética (3000 K)

### Luz branca suave

- Elevada composição de cores (CRI > 80) para cores vivas

### Levar a iluminação mais além

- Acendimento instantâneo

# Destques

## Duração até 15 anos

Com uma duração de até 15 000 horas, esta lâmpada LED da Philips assegurará o ambiente que deseja durante até 15 anos.\*

## Consumo de energia muito reduzido

Ao substituir lâmpadas tradicionais por uma alternativa LED da Philips, obterá de imediato poupanças de energia significativas, enquanto contribui para um planeta sustentável.

## Luz envolvente



Através do seu design inovador, esta lâmpada LED da Philips evita o efeito de sombras, proporcionando uma luz natural branca suave.

## Luz fria, energética (3000 K)

A luz pode ter diferentes temperaturas da cor, indicadas em unidades designadas Kelvins (K). As lâmpadas com um baixo valor de Kelvins produzem uma luz quente e mais aconchegante, enquanto as lâmpadas com um valor mais alto de Kelvins produzem uma luz fria e mais energética.

## Elevada composição de cores (CRI >80)



O CRI (color rendering index) é utilizado para descrever o efeito de uma fonte de luz na aparência das cores. A luz natural ao ar livre tem um CRI de 100 e é utilizada como padrão de comparação para qualquer outra fonte de luz. O CRI das lâmpadas LED da Philips é sempre superior a 80, próximo do valor do sol, refletindo as cores de forma autêntica e natural.

## Acendimento instantâneo

Sem tempo de espera: as lâmpadas LED da Philips fornecem o seu nível total de brilho imediatamente depois do acendimento.

# Especificações

## Características da lâmpada

- Formato: Lâmpada
- Intensidade regulável: Não
- Forma da lâmpada: Lâmpada não direcional
- Casquilho: E27
- Código da forma da lâmpada: A60

## Dimensões da lâmpada

- Altura: 11 cm
- Largura: 6 cm

## Duração

- Vida útil média (2,7 horas/dia): 15 a
- Fator de manutenção de lúmenes: 0.7
- Vida útil nominal: 15.000 h
- Número de ciclos de acendimento: 50.000

## Características da luz

- Aplicação: Luz confortável
- Índice de restituição cromática (IRC): 80
- Temperatura da cor: 3000 K
- Categoria da cor da luz: Branco
- Fluxo luminoso nominal: 1055 lm
- Tempo de acendimento: <0.5 s
- Período de acendimento até 60% de luz: Luz total instantânea

## Outras características

- Corrente da lâmpada: 95 mA

#### Consumo de energia

- Fator de potência: 0.5
- Tensão: 220-240 V
- Potência: 10,5 W
- Potência equivalente: 75 W
- Etiqueta de eficiência energética (EEL): F

#### Dimensões e peso do produto

- Comprimento: 10,7 cm

#### Valores medidos

- Potência medida: 10.5 W

#### Especificações técnicas

- Frequência: 50 Hz

#### A lâmpada

- Consistência da cor: 6

#### Dimensões e peso da embalagem

- EAN/UPC - produto: 8718696497524
- Peso líquido: 0,076 kg
- Peso bruto: 0,099 kg
- Altura: 11,900 cm
- Comprimento: 6,200 cm
- Largura: 6,200 cm
- Número de material (12NC): 929001162332



Data de publicação:  
2022-08-11  
Versão: 0.564

© 2022 Signify Holding. Todos os direitos reservados. A Signify não fornece quaisquer representações ou garantia relativamente à exatidão ou integridade das informações aqui incluídas e não será responsável por qualquer ação com base nas mesmas. As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não constituem parte de qualquer proposta ou contrato, salvo acordo em contrário com a Signify. Philips e o Emblema do Escudo da Philips são marcas comerciais registadas da Koninklijke Philips N.V.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)